



University of Groningen

Inner ear pressure during endolymphatic hydrops

Warmerdam, Theodorus Jacobus

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2004

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Warmerdam, T. J. (2004). Inner ear pressure during endolymphatic hydrops. [S.l.]: [S.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Stellingen

behorende bij het proefschrift

Inner ear pressure during endolymphatic hydrops

1. "Who knows if among this jumble there will one day be manifested two good lines to preserve". Prosper Menière over zijn verzameld werk (Pappas DG. *Otology through the Ages. Otolaryngology Head and Neck Surg* 1996;114;173-196).
2. Endolymfatische hypertensie lijkt geen belangrijke rol te spelen bij de ziekte van Menière, de volumetoename van het endolymfatische compartiment mogelijk wel (*dit proefschrift*).
3. De mechanische compliantie van de dunne membranen die de endolymfatische ruimte omgeven blijkt hoog te zijn (*dit proefschrift*).
4. Tijdens endolymfatische hydrops verandert de elektrofysiologie van het binnenoor (*dit proefschrift*).
5. De op dit moment grootste wetenschappelijke uitdaging voor de ziekte van Menière is het met beeldvormend onderzoek kunnen vaststellen van endolymfatische hydrops in patiënten met deze aandoening.
6. Als alles wat er is rook zou blijken te zijn, zouden neuzen daarin nog onderscheid kunnen maken (Heraclitus).
7. Een proefdruk is nog lang geen proefschrift.
8. Morele ondersteuning blijft een belangrijke pijler bij de behandeling van Menière-patiënten. (Proefschrift H.J. Rosingh, 1997).
9. Het is makkelijk te begrijpen waarom een koe in India een heilig dier is, wanneer men er eens bij stilstaat wat er tegenwoordig voor een biefstuk betaald moet worden.